

شماره : ۹۹۵۰/۱۷۲۷۹۸۴

تاریخ : ۱۴۰۲/۰۶/۰۶

زمان : ۱۲:۴:۴۸

پیوست : دارد



خراسان رضوی - مشهد

۱۱۲۹۹۵۵۲۰

بسمه تعالی

جناب آقای چمندی

معاون محترم هماهنگی امور اقتصادی استانداری خراسان رضوی

موضوع: ارسال دهمین خبرنامه انرژی ترکمنستان

با سلام و احترام

به پیوست "دهمین خبرنامه انرژی ترکمنستان"، حاوی اخبار مرتبط با حوزه نفت، گاز و انرژی آن کشور در نیمه دوم مرداد ماه سال ۱۴۰۲، تهیه شده در سفارت کشورمان در عشق آباد، جهت بهره برداری مقتضی ارسال می گردد.

احمد معصومی فر

مشاور وزیر و رئیس نمایندگی

رونوشت :

جناب آقای افتخاری مدیرعامل محترم شرکت گاز استان خراسان رضوی

جناب آقای اصغری مدیر محترم شرکت پخش فرآورده های نفتی منطقه استان خراسان رضوی

جناب آقای فیضی سرپرست محترم شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران، سرخس

جناب آقای توکلی زاده رئیس محترم اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی خراسان رضوی

جناب آقای دمیرچی لو دستیار وزیر و مدیرکل محترم اوراسیا

جناب آقای ارباب خالص سفیر محترم جمهوری اسلامی ایران در عشق آباد

بسمه تعالی

سفارت جمهوری اسلامی ایران – عشق آباد

خبرنامه انرژی در ترکمنستان

مرداد ماه ۱۴۰۲

بسمه تعالی

عزم ترکمنستان برای افزایش صادرات برق تا سال ۲۰۲۵

بنا بر گزارش کمیته اجرایی شورای برق سازمان کشورهای مشترک المنافع، ترکمنستان در چهار ماهه اول ۲۰۲۳ میزان تولید و صادرات برق خود را به میزان قابل توجهی افزایش داده است. بنا بر آمار وزارت انرژی ترکمنستان، نرخ رشد تولید برق در این کشور ۱۰۵.۸ درصد و صادرات آن ۱۰۶.۳ درصد بوده و برنامه تولید محصولات و کارهای انجام شده توسط این اداره نیز به میزان ۱۱۰.۱ درصد محقق شده است.

در همین راستا، پیش بینی می شود که تا سال ۲۰۲۵ ترکمنستان حجم صادرات برق را ۸.۷ درصد افزایش دهد. برای این منظور، مقامات ترکمنستان در نظر دارند نیروگاه ها، خطوط برق، پست های ترانسفورماتور و تاسیسات مربوط به توزیع برق و انرژی جدیدی را در کشور، بسازند. در حال حاضر، ترکمنستان به کشورهای افغانستان، ایران، قرقیزستان و ازبکستان برق صادر می کند.

منبع:

<https://turkmenportal.com/blog/۶۳۵۹۶/k-۲۰۲۵-godu-turkmenistan-planiruet-uvelichit-obem-eksporta-elektroenergii-na-۸۷>

کشف جریان جدید گاز پرفشار در میدان گالکینیش ترکمنستان

به گزارش نشریه «Nebit-Gaz»، یک جریان پرفشار گاز طبیعی در میدان گالکینیش ترکمنستان در عمق ۴۵۱۸ تا ۴۳۳۳ متری به دست آمده است. این جریان از چاه گاز جدید به شماره ۲۷۱ که توسط متخصصان بخش Türkmengazburawlaýyş در کنسرن دولتی «ترکمن گاز» حفاری شده بود، به دست آمد.

شایان ذکر است، طول مخزن گاز ۱۰۵ متر می باشد. بنا به گزارش نشریه مزبور ، در حال حاضر، متخصصان در حال حفاری در چاه های دیگر این میدان هستند.

منبع:

<https://turkmenportal.com/blog/۶۳۵۵۷/novyi-vysokonapornyi-pritok-gaza-poluchen-v-turkmenistane-na-mestorozhdenii-galkynysh>

جذابیت بخش ترکمنی دریای خزر، برای سرمایه گذاری

سردار نوریگدیف ژئوفیزیکدان ارشد کنسرن دولتی "Turkmenggeologiya" در سخنانی که رسانه های ترکمنی آنرا را منتشر نموده اند ، اظهار داشت : " ترکمنستان مالک بخشی از جنوب و مرکز دریای خزر است که پتانسیل عظیمی از منابع هیدروکربنی دارد ". بنا به اعلام مشارالیه : " بخش ترکمنی دریای خزر به ۳۲ بلوک مجاز تقسیم می شود. کل منابع هیدروکربنی، طبق برآورد کارشناسان خارجی و زمین شناسان داخلی، معادل ۱۸.۲ میلیارد تن نفت است " .

بنا به اعلام رسانه های ارتباط جمعی ترکمنستان ، وی به ارائه توضیحات مهمی در مورد بلوک های ۱۶ (به مساحت ۱۸۱۰.۱۰ کیلومتر مربع و ۲۴ (به مساحت ۲۵۶۵.۹۶ کیلومتر مربع) در غرب بخش ترکمنی دریای خزر نیز پرداخته است .

منبع:

<https://orient.tm/ru/old/post/۵۱۹۸۵/turkmenggeologiya-turkmenskij-sektor-kaspijskogo-morya-perspektivnaya-oblast-dlya-privlecheniya-investicij>

افزایش ۲۰ درصدی صادرات گاز به چین توسط ترکمنستان

در ماه سوم سال ۲۰۲۳، ترکمنستان با افزایش چشمگیر صادرات، حدود ۲.۹ میلیارد متر مکعب گاز طبیعی به چین ارسال کرده است. به گزارش خبرگزاری «Trend»، حجم گاز صادر شده توسط ترکمنستان به چین در اولین ماه بهار ۲۰۰۸ درصد بیشتر از مدت مشابه سال ۲۰۲۲ (۲.۴ میلیارد مترمکعب) بوده است.

بنا به اعلام خبرگزاری ترند، در حال حاضر، این کشور از طریق سه خط لوله که از ترکمنستان، ازبکستان و قزاقستان عبور می کند، گاز را به جمهوری خلق چین صادر می کند. مجموع ظرفیت انتقال خطوط لوله گاز ۵۵ میلیارد متر مکعب گاز در سال است.

شایان ذکر است، در فوریه سال گذشته، ترکمنستان با چین بر سر ساخت شاخه چهارم خط لوله گاز به توافق رسید. پیش‌بینی می‌شود پس از راه‌اندازی این انشعاب، حجم عرضه سالانه گاز ترکمنستان به چین به ۶۵ میلیارد متر مکعب افزایش یابد.

منبع:

<https://turkmenportal.com/blog/۶۲۸۸۷/turkmenistan-narastil-eksport-prirodnogo-gaza-v-knr-bolee-chem-na-۲۰>

مذاکرات ترکمنستان و پاکستان در مورد پیشبرد پروژه های مشترک در حوزه انرژی

رسانه های ترکمنی اعلام کردند که هیاتی از ترکمنستان در ماه گذشته، به اسلام آباد سفر نموده و در خصوص اجرای پروژه خط لوله گاز تاپی (TAPI) و همچنین اجرای پروژه خط انتقال برق تاپ (TAP) به طرف های پاکستانی، دیدار و گفتگو نمود.

در سفر هیات ترکمنی که به ریاست مقصد بابایف رئیس کنسرن دولتی «ترکمن گاز» و آناگلدی ساپاروف معاون وزیر انرژی ترکمنستان و هیات پاکستان به ریاست خرم دستگیرخان وزیر انرژی فدرال (حوزه برق) و مصدق مالک وزیر انرژی دولتی (حوزه نفت) در وزارت انرژی پاکستان برگزار شد.

در این دیدار، طرفین در مورد طیف گسترده ای از موضوعات همکاری دوجانبه در زمینه انرژی، به ویژه پروژه های ساخت خط لوله گاز فراملی ترکمنستان، افغانستان، پاکستان و هند (TAPI) و خط برق و خط ارتباطی فیبر نوری

ترکمنستان، افغانستان، پاکستان (TAP) گفتگو کردند. طرفین توافق کردند که پیشرفت قابل توجهی در اجرای عملی پروژه تاپی حاصل شده و کار احداث بخش ترکمنی خط لوله گاز تاپی به طول ۲۱۴ کیلومتر از میدان گالکینیش تا مرز ترکمنستان و افغانستان به پایان رسیده است.

خط انتقال برق TAP به موازات خط لوله گاز TAPI خواهد بود که نه تنها برق خط لوله گاز و تاسیسات آن را تامین می کند، بلکه نقش مهمی در تامین برق مسکونی و صنعتی در پاکستان خواهد داشت. طرف پاکستانی نیز تاکید کرد که دولت این کشور به طور کامل از پروژه های تاپی و تاپ حمایت می کند، زیرا این پروژه ها عامل مهمی در شکوفایی اقتصادی-اجتماعی منطقه و تضمین امنیت انرژی در پاکستان هستند.

طرفین توافق کردند که تماس های منظم بین گروه های کاری فنی ترکمنستان و پاکستان در زمینه اجرای پروژه های مشترک انرژی را حفظ کنند.

منبع:

<https://orient.tm/ru/old/post/۵۴۸۳۲/turkmenistan-i-pakistan-obsuzhdayut-prodvizhenie-sovmestnyh-proektov-v-oblasti-energetiki>

دریافت یک محموله گاز مایع توسط پاکستان از ترکمنستان و ازبکستان

پاکستان یک محموله شامل ۲۱ تانکر گاز مایع (LPG) از ازبکستان و ترکمنستان دریافت کرد. روزنامه «Arab News» به نقل از یک مقام گمرک پاکستان گزارش داد که این خودروها از مرز تورخم بین پاکستان و افغانستان در استان خیبر پختون خواه عبور کرده اند.

حامد علی افسر ارشد گمرک در مرز تورخم به «Arab News» گفت: تاکنون حداقل ۲۱ کامیون وارد پاکستان شده است. زریب شینواری نماینده گمرک پاکستان نیز اعلام کرده است که در حال حاضر ۱۵ تانکر LPG در پایانه وجود دارد. این مقام مسئول همچنین خاطرنشان کرد: طی هفته گذشته روزانه سه تانکر حامل گاز مایع وارد پاکستان شده است.

در همین راستا، یکی از مدیران ارشد شرکت پاکستانی Epic Energy Ltd گفت: ما ده کانتینر LPG از ازبکستان وارد کرده ایم. همچنین با ترکمنستان برای واردات ۵۰۰۰ تن دیگر LPG در آینده نزدیک قرارداد داریم.

عرفان هوکار رئیس اتحادیه توزیع کنندگان LPG خاطرنشان کرد: اکنون انتقال گاز مایع به پاکستان از کوتاه‌ترین مسیر یعنی از طریق افغانستان انجام می‌شود که باعث تثبیت قیمت آن در کشور می‌گردد.

به گزارش روزنامه مذکور، طبق توافق، روسیه و کشورهای آسیای میانه ماهانه دویست هزار تن گاز مایع به پاکستان صادر خواهند کرد.

منبع:

<https://business.com.tm/ru/post/۱۰۳۷۳/pakistan-poluchil-partiyu-szhizhennogo-gaza-iz-turkmenistana-i-uzbekistan>

صادرات بنزین ترکمنستان به ازبکستان

به گزارش وبسایت «Газета.uz»، در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ترکمنستان ۲.۱۵ میلیون لیتر بنزین به ازبکستان صادر کرده است. براساس این گزارش، در مجموع در دوره گزارش، ازبکستان ۳۳۵.۲ میلیون لیتر واردات داشته است که تقریباً ۲ برابر بیشتر از کل سال ۲۰۲۲ است.

تقریباً تمام این واردات (۳۲۷.۸ میلیون لیتر) از روسیه صورت گرفته است، ۲.۱۵ میلیون لیتر از ترکمنستان و ۲.۳۳ میلیون لیتر هم از بلاروس تامین شده است. در این گزارش آمده است که ازبکستان همچنین واردات بنزین (۲.۷۶ میلیون لیتر) از قرقیزستان را هم آغاز کرده است.

شایان ذکر است، در سال ۲۰۲۲، ازبکستان ۱۶۱.۶۸ میلیون لیتر بنزین وارد کرده که بخش اعظم آن یعنی ۱۴۲.۷ میلیون لیتر توسط روسیه انجام شده، ترکمنستان هم با ۱۶.۳۴ میلیون لیتر در جایگاه دوم قرار دارد.

منبع:

<https://turkmenportal.com/blog/۶۲۵۹۲/turkmenistan-postavil-v-uzbekistan-۲۱۵-mln-litra-benzina-za-۴-mesyaca-۲۰۲۳-goda>